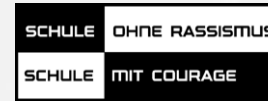


Lernbereiche	Zahl der Wochenstunden
<b>Berufsübergreifender Bereich</b>	9
Deutsch/ Kommunikation	
Englisch/ Kommunikation	
Politik, Sport, Religion	
<b>Berufsbezogener Lernbereich</b>	9
Fachtheorie mit den Lernfeldern	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fertigen von Bauelementen mit handgeführten Werkzeugen</li> <li>- Fertigen von Bauelementen mit Maschinen</li> <li>- Herstellen von einfachen Baugruppen</li> <li>- Warten technischer Systeme</li> </ul>	
und	18
Fachpraxis in den Lernfeldern (siehe Fachtheorie)	
<b>Unterrichtsstundender Klasse pro Woche</b>	<b>36</b>



Kontakt:

Berufsbildende Schulen Münden

Auefeld 8

34346 Hann. Münden

E-Mail: [info@bbs-muenden.de](mailto:info@bbs-muenden.de)

Sekretariat / Schülerbüro

Telefon: 05541 90378-0

Telefax: 05541 90378-44



**Zuständig:**

Fachbereichsleitung Wirtschaft und Verwaltung

Frau Frank; Telefon: 05541 90378-36

**Fachbereichsleitung Technik**

Herr Wilksch; Telefon: 05541 90378-13

Fachbereichsleitung Gesundheit

Frau Rothe; Telefon: 05541 90378-37

Geschäftszeiten:

Mo. – Fr. 07:30 – 15:15 Uhr

Öffnungszeiten Schülerbüro:

Mo. – Fr. 07:30 – 13:15 Uhr

oder nach Absprache

Internet: [www.bbs-muenden.de](http://www.bbs-muenden.de)

# Einjährige Berufsfachschule Metalltechnik



Bild: Pixabay



[www.bbs-muenden.de](http://www.bbs-muenden.de)

## **Berufsbild**

Die einjährige Berufsfachschule Metalltechnik, Schwerpunkt Fertigungs- und Zerspanungstechnik, führt Schülerinnen- und Schüler neben der Erweiterung und Vertiefung ihrer Allgemeinbildung in die Ausbildung der Metallberufe ein.

Die konzentrierte und fundierte fachtheoretische und fachpraktische Ausbildung beinhaltet die zu vermittelnden beruflichen Kompetenzen des ersten Ausbildungsjahres im Metallbereich, zum Beispiel als

Werkzeugmechaniker/in  
Zerspanungsmechaniker/in  
Industriemechaniker/in  
Feinwerkmechaniker/in

Im fachpraktischen Unterricht erlernen die Schülerinnen und Schüler das Fertigen von Werkstücken mit handgeführten Werkzeugen und Maschinen (z. B. Dreh- und Fräsmaschinen).

Sie kontrollieren und bewerten selbstständig, ob ihre Werkstücke den Anforderungen entsprechen.

Anschließend montieren Sie diese Werkstücke zu funktionierenden Baugruppen zusammen.

Ergänzt wird der Praxisbezug durch eine Vierwöchige praktische Ausbildung in der Art eines Praktikums in einschlägigen metallverarbeitenden Betrieben der Industrie und des Handwerks.

## **Aufnahmevoraussetzungen**

Die einjährige Berufsfachschule Metalltechnik richtet sich an Schülerinnen und Schüler, die mindestens den Haupt- oder den Realschulabschluss haben.

## **Dauer der Ausbildung**

Die Ausbildung dauert ein Jahr in Vollzeitform.

## **Abschlüsse und Berechtigungen**

Es wird eine schriftliche und praktische Abschlussprüfung durchgeführt.

Mit dem erfolgreichen Besuch dieser Schulform kann

- eine Anrechnung auf die Dauer der Ausbildung in metallverarbeitenden Berufen erfolgen.
- mit einem Durchschnitt von 3,0 die Klasse II der Berufsfachschule besucht werden, um den Realschulabschluss zu erreichen.

## **Anmeldung**

Anmeldeformulare erhalten Sie im Sekretariat oder auf unserer Homepage.

Bitte fügen Sie Ihrer Anmeldung einen Lebenslauf, ein Lichtbild und die Kopie des letzten Schulzeugnisses bei.

<http://www.bbs-muenden.de>.

